Index of Claims



Application/Control No.

10/086,174

LAVELLE ET AL.

Examiner

Art Unit

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Kee M. Tung

2671

√	Rejected
11	Allowed

_ (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

		Ц					J		_	Ц
Cla	Date									
- 016	├	Т	т-		T	<u> </u>	Τ-	г	\vdash	
-	Original	11/8/05		ľ		1				
Final	ij	/8/		l				1		
۱ "	ō	=		l						l l
 	1	⊢	├	-	├	┢	╁	⊢	\vdash	Н
\vdash	2	┢╾	-	┢	┢	\vdash	ł	├	├	Н
<u> </u>	3	 	╁			\vdash	-	-	-	\vdash
	4	┢	╁	\vdash	\vdash		\vdash	 	-	Н
	1 2 3 4 5	-	t		-	 	T	ΙĖ	\vdash	Н
	6				1		Т	t	Ħ	Н
	6 7					1		1		П
	8									
	9							Г		
	10					Ī				
	11									
	12									
	10 11 12 13 14 15 16									
	14									
	15									
	16		L.,		<u> </u>			L		Ш
	17		_	_		_		<u> </u>		Ш
	18 19	_	L	L		<u> </u>	_	ļ		Ш
	19	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	
	20	ļ			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L_	-
	21 22 23	<u> </u>	├	_			_	_	_	
<u> </u>	22		┢	<u> </u>			<u> </u>	_		
	23	┢	-	<u> </u>	_	⊢	⊢	⊢		Н
	24 25	⊢	-	-			├	-	_	Н
	26	 	\vdash		-	┢	_			\vdash
	27		\vdash		\vdash	┝	-		-	Н
	28					-	\vdash	\vdash	-	Н
_	28 29	-	-	H		 	_		\vdash	Н
	30		 	_		\vdash	_	Н		\vdash
	31						-	_	\vdash	H
	32	_						_	\vdash	Н
	32 33	Γ								
	34									
	35									
	36									
	37									
	38									
	39									
	40	L		Ш				<u> </u>	L_	
ļ	41	Ш	Ш	Ш	٠	<u> </u>	<u> </u>	L		Ш
	42		Щ	Щ						Ш
	43	<u> </u>	<u> </u>	Щ		_	<u> </u>	Щ	_	
	44	=	_	_		L.,		<u> </u>		Щ
$\vdash \vdash \vdash$	45	H	<u> </u>	\vdash			<u> </u>			Ш
\vdash	46	\mathbb{H}	Ш	-			<u> </u>	Ш	_	Щ
	47	H	Н	\vdash	_	<u> </u>		Н		\dashv
	48	₩	\vdash	-		<u> </u>				\dashv
	49	٧	-							_

Claim		Date									
Cla				_		Dat	e_	т-	_		
Final	Original	11/8/05									
	51	=	-	-	1		 		T	┢	
	52	١.	_			t	\vdash			H	
	52 53	+	_	_	 	t	t	╁	一	<u> </u>	
	54	Ħ	_		 	<u> </u>	t	 	╁	\vdash	
	54 55	Н				H	t	1	H	┢┈	
	56	Н			\vdash	 	\vdash		\vdash	╁	
	57	Н	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	╁	╁	H	
	58	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	Ι-	╁	╁	\vdash	
—	59	Н		<u> </u>		╫	⊢	\vdash	 	-	
-	60	Н	-	 	1		-	-	╁	\vdash	
	61	Н.		\vdash		⊢	ا	 	\vdash	┢	
—	61 62	V		-	_	┢	⊢	\vdash	├-	┢	
	63	=	_	 		\vdash	\vdash	├	\vdash	┢	
-	64	⊢		┢╌	├	-	\vdash	\vdash	\vdash	1-	
-	64 65	\vdash		\vdash	-	┼─	\vdash	\vdash	├	┢	
-	66	-		\vdash	H	\vdash	├	-	┢	-	
—	67			_	-	├	\vdash	\vdash	-	╂─	
<u> </u>	68	\vdash		-	┝	┢	-	 	⊢	⊢	
	69	\vdash			-	┢	<u> </u>	-	-		
\vdash	70	-		\vdash		-	├—	⊢	⊢	┢	
\vdash	71				-	⊢	-	⊢	⊢	╁	
	72	Н		-	-	-	⊢	-	├	\vdash	
-	72 73	\vdash		-	-	-	\vdash	\vdash	-	-	
	74	H				H	⊢	├-		⊢	
	75	-		-			-	-	-	├	
J	75 76				\vdash		\vdash	-	-	\vdash	
	77			_	_	\vdash	\vdash	-	 	┢	
	78		-	_		Н	 		\vdash	\vdash	
	79					_	\vdash		_	-	
	80		-		\vdash	┪	<u> </u>		┢		
	81					_					
	82									\vdash	
	83						-	_		<u> </u>	
	84						_		\vdash	-	
	85					\vdash					
	86							-			
	87							<u> </u>		!	
	88								<u> </u>	_	
	89								\vdash	Т	
	90		-				Г		<u> </u>	Г	
	91									Г	
	92					Γ					
	93										
	94										
	95										
	96			,							
	97										
	98										
	99										
	100										

Cli	Date									
		Γ		Γ		П	Г	Π		
Final	Original					l	l		l	
i	, Jrj				1	١.				
L					1				1	
	101.						Г			
	102								П	
	102 103									
	104							Π		
	104 105			L						
	106		_							
	107 108	L	L	L			乚			
	108				_			L		
	109		_	<u> </u>				L		
	110 111									
	111		L	Ŀ			<u> </u>			
	112			L		$oxedsymbol{oxed}$		匚		
	113								oxdot	
	112 113 114 115	L		Ĺ	<u> </u>		\Box			
	115		_	_	<u> </u>	L	_	L		
	116		L		<u></u>	<u> </u>	<u>_</u>	_	_	
	117					<u> </u>	_	_		
	118 119					L				
	119		,			L	L			
	120				$oxed{oxed}$	L	L		_	
	121 122 123 124 125 126 127 128					_	_		_	
	122						L_	L	L	
	123				_					Ш
	124			_	<u> </u>	L	L_	_		Ш
	125							_	_	Ш
	126		_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Ц
	127			_	_	L	_	_		Ш
	128		<u> </u>	_	<u> </u>			L.	L	
	129 130				L			L_	Ŀ	Щ
	130		_	<u> </u>				L	<u> </u>	Щ
	131		<u> </u>	<u> </u>			L.	_	_	_
	132 133		<u> </u>	_	_		_	_	_	
	133		_		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	134		<u> </u>	<u> </u>	 		├—	-	<u> </u>	\sqcup
	135 136		Ļ.,	 	\vdash	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	130		 -		-	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\sqcup
	137 138		-	_	<u> </u>	L.,	<u> —</u>	├—	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	138		_	\vdash	 -	 	-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	140		<u> </u>	\vdash					\vdash	
	141	_	-	-	<u> </u>	H	\vdash	-	<u> </u>	Н
	142		-	-	<u> </u>	Н		\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	143			-	 	Н	-	\vdash	\vdash	\vdash
	144			\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	dash
-	145	-	_	\vdash		\vdash			\vdash	\vdash
	146		-	\vdash	\vdash	Н	-	-	-	Щ
	147	-		Н		\vdash	\vdash			\vdash
	148	\dashv		Н				\vdash	<u> </u>	\dashv
	149	-	-	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash	\dashv
	150			Н	-			_	-	Щ
	130			ليبا						لـــا